

(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES  
PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum  
Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum  
7. Juli 2005 (07.07.2005)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer  
WO 2005/060753 A1

(51) Internationale Patentklassifikation: A01N 43/90 //  
(A01N 43/90, 43:653)

(74) Gemeinsamer Vertreter: BASF AKTIENGE-  
SELLSCHAFT; 67056 Ludwigshafen (DE).

(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/EP2004/013068

(81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für  
jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AE, AG, AL,  
AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH,  
CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES,  
FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE,  
KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD,  
MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG,  
PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM,  
TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM,  
ZW.

(22) Internationales Anmeldedatum:  
18. November 2004 (18.11.2004)

(25) Einreichungssprache: Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache: Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:  
10356105.6 27. November 2003 (27.11.2003) DE

(84) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für  
jede verfügbare regionale Schutzrechtsart): ARIPO (BW,  
GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG,  
ZM, ZW), eurasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU,  
TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK,  
EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LU, MC, NL, PL,  
PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM,  
GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme  
von US): BASF AKTIENGESELLSCHAFT [DE/DE];  
67056 Ludwigshafen (DE).

(72) Erfinder; und

(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): TORMO I BLASCO,  
Jordi [ES/DE]; Carl-Benz-Str.10-3, 69514 Laudenbach  
(DE). GROTE, Thomas [DE/DE]; Im Höhnhausen 18,  
67157 Wachenheim (DE). SCHERER, Maria [DE/DE];  
Hermann-Jürgens-Str.30, 76829 Godramstein (DE).  
STIERL, Reinhard [DE/DE]; Jahnstr.8, 67251 Frein-  
sheim (DE). STRATHMANN, Siegfried [DE/DE];  
Donnersbergstr.9, 67117 Limburgerhof (DE). SCHÖFL,  
Ulrich [DE/DE]; Erlenstr. 8, 68782 Brühl (DE).

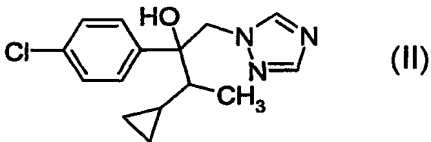
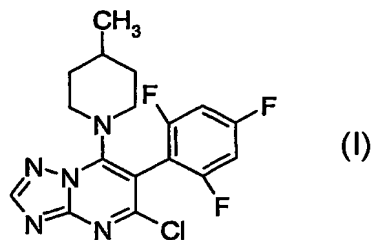
Veröffentlicht:

— mit internationalem Recherchenbericht

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Ab-  
kürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Co-  
des and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der  
PCT-Gazette verwiesen.

(54) Title: FUNGICIDAL MIXTURES BASED ON A TRIAZOLOPYRIMIDINE DERIVATIVE AND A CONAZOLE

(54) Bezeichnung: FUNGIZIDE MISCHUNGEN AUF DER BASES EINES TRIAZOLOPYRIMIDIN-DERIVATES UND EINES  
CONAZOLS



(57) Abstract: The invention relates to fungicidal mixtures containing the  
following active components: 1) the triazolopyrimidine derivative of formula  
(I) and 2) cyproconazoles of formula (II), in a synergistically active quantity.  
The invention also relates to methods for controlling pathogenic fungi of the  
species of *Oomycetes* using mixtures of the compounds of formulas (I) and  
(II), to the use of said compounds for producing mixtures of this type and to  
agents containing said mixtures.

(57) Zusammenfassung: Fungizide Mischungen, enthaltend als aktive Kom-  
ponenten 1) das Triazolopyrimidinderivat der Formel I, und 2) Cyproconazole  
der Formel II, in einer synergistisch wirksamen Menge, Verfahren zur Be-  
kämpfung von Schadpilzen aus der Klasse der Oomyceten mit Mischungen  
der Verbindung I mit der Verbindung II und die Verwendung der Verbindung  
I mit der Verbindung II zur Herstellung derartiger Mischungen sowie Mittel,  
die diese Mischungen enthalten.

WO 2005/060753 A1